

Nález tesaříka *Rhamnusium bicolor* (Coleoptera: Cerambycidae) v podhůří Vsetínských vrchů (Česká republika)

Record of long-horned beetle Rhamnusium bicolor in Vsetín Hills, West Carpathians (Czech Republic)

Lukáš Spitzer^{1,2} & Hana Hřibová¹

¹Muzeum regionu Valašsko, Horní náměstí 2, CZ-755 01 Vsetín, e-mail: spitzerl@yahoo.com

²Přírodovědecká fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Branišovská 31, CZ-370 05 České Budějovice

Keywords: faunistics, Moravia, saproxylic invertebrate

Abstract: This paper contributes to present knowledge on distribution of the longhorn beetle *Rhamnusium bicolor* in the Vlachia region, eastern Carpathians, Czech Republic. It represents its first record in the Vsetínska river valley after 70 years (Halenkov village, 1F, 8.VI.2009, leg. Hřibová H.).

Tesařík *Rhamnusium bicolor* (Schrank, 1781) je v České republice lokálně řídko rozšířeným druhem s vazbou na starší odumírající či poškozené listnaté stromy v parcích, alejích či břehových porostech. Druh se častěji vyskytuje jen v oblasti jižní Moravy, Středočeském a Jihočeském kraji a údolí středního toku Labe. Ze severní Moravy je druh recentně znám pouze z Ostravska (SLÁMA 1998). Na území okresu Vsetín byl druh nalezen v jírovcové aleji u Rožnova pod Radhoštěm (KONVIČKA 2005). Výskyt druhu je z údolí Vsetínské Bečvy z okolí obce Huslenky uváděn již ve 30. letech 20. století (ŘÍČAN 1938). Vzhledem k tomu, že jeho početnost a celkové rozšíření nebylo přesněji specifikováno, lze tak pouze na základě záznamů k dalším uvedeným druhům tesaříků usuzovat na jeho tehdejší častější výskyt.

Materiál

Moravia or., Vsetínské vrchy, Halenkov, místní část Šuláčci (6674d), 445 m n.m., 1F, 8.VI.2009, v dutině kmene mrtvého topolu černého (*Populus nigra*), leg. H. Hřibová, det. L. Spitzer. Průměr kmene v prsní výšce ca 150 cm, maximální vnitřní průměr dutiny 105 cm, strom byl zlomen v roce 2000 ve výšce kmene ca 10 m, odumřel v roce 2001. V dutině se nachází desítky starých i čerstvých výletových otvorů uvedeného druhu.

Tento nález představuje první doložený výskyt druhu v oblasti údolí Vsetínské Bečvy od konce 30. let 20. století. Vzhledem ke skutečnosti, že je jediný hostitelský strom již 9 let odumřelý a v blízkém i

vzdálenějším okolí se stromy vhodné pro vývoj druhu vyskytují jen ojediněle, lze hodnotit druh *R. bicolor* jako velmi vzácný v údolí Vsetínské Bečvy a v širší oblasti Vsetínských vrchů.

Poděkování

Děkuji tímto Davidu Halatovi za pořízení fotografie biotopu a Ondřeji Konvičkovi za cenné rady.
Podpořeno MŠMT ČR LC06073 a MŠMT ČR 60077665801.

Literatura

KONVIČKA O. (2005): Tesařici (Coleoptera: Cerambycidae) Valašska: implikace poznatků v ochraně přírody. *Čas. Slez. Muz. Opava (A)*, 54: 141–159.

ŘÍČAN G. A. (1938): Unpublished manuscript, depon. in Muzeum regionu Valašsko, Vsetín, 12 pp.

SLÁMA M. E. F. (1998): Tesaříkovití – Cerambycidae České a Slovenské republiky (Brouci – Coleoptera). Milan Sláma, Krhanice, 383 pp.